

AV/DSP

VSP 320 分屏器

视频墙控制及图像拼接器,超大屏幕显示控制承载更长的梦想!

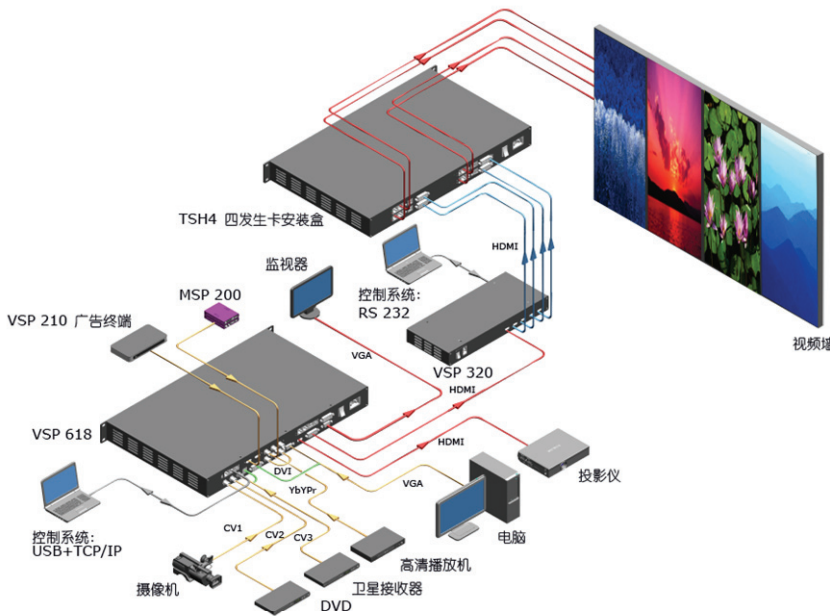


VSP 320 更多应用方案, 请登录视诚科技网站查看。

<http://www.rgblink.cn/>

<http://www.rgblink.com/>

应用方案



ERP 物料编码

VSP 320 基本配置
注: 物料编码是RCRCPK0001

特点

VSP320具有一路DVI输入, 四路DVI输出, 可作为视频分配器或分屏器。输入视频源有两个:

HDMI (HDMI接口, 使用DVI协议) 和PMC (作为VSP618视频处理器的一个输出模块使用), 因此, 其作为独立的板卡使用, 也可以用作其它板卡的背板。分配器模式下支持最大分辨率为1280*1024*60Hz(VESA)

分屏器模式下支持1024*768@60、1024*768@75和1280*768@60和1440*900@60的输入分辨率

VSP320可以接受拨码开关, I2C的控制以及上位机控制

拨码开关实现固定的1分4, 横向1分2, 纵向1分2, 横向1分4等多种分屏功能以及测试模式输出

装箱配置

ERP 物料编码	相关配置	数量
RACABA0013	电源线	1条
RACABA0002	串口线 (RJ11接口)	1条
RACABA0009	HDMI转DVI线	5条
RPAK00X023	中文产品说明书	1本
RPAK00X010	DVD光盘	1张

厦门视诚科技有限公司



总部地址: 厦门市湖里区留学人员创业园 伟业楼S603~604

深圳分公司: 深圳市南山区科技园工业厂房24栋4层A05室

北京办事处: 北京市海淀区西三环北路法华寺27号

电话: +86-592-5771197

传真: +86-592-5771202

QQ: 505941001

MSN: rgblink@hotmail.com

Skype: rgblink

Email: rgblinksales@gmail.com